

OPEN ACCESS

alapelvek és programok

Görögh Edit
Debreceni Egyetem

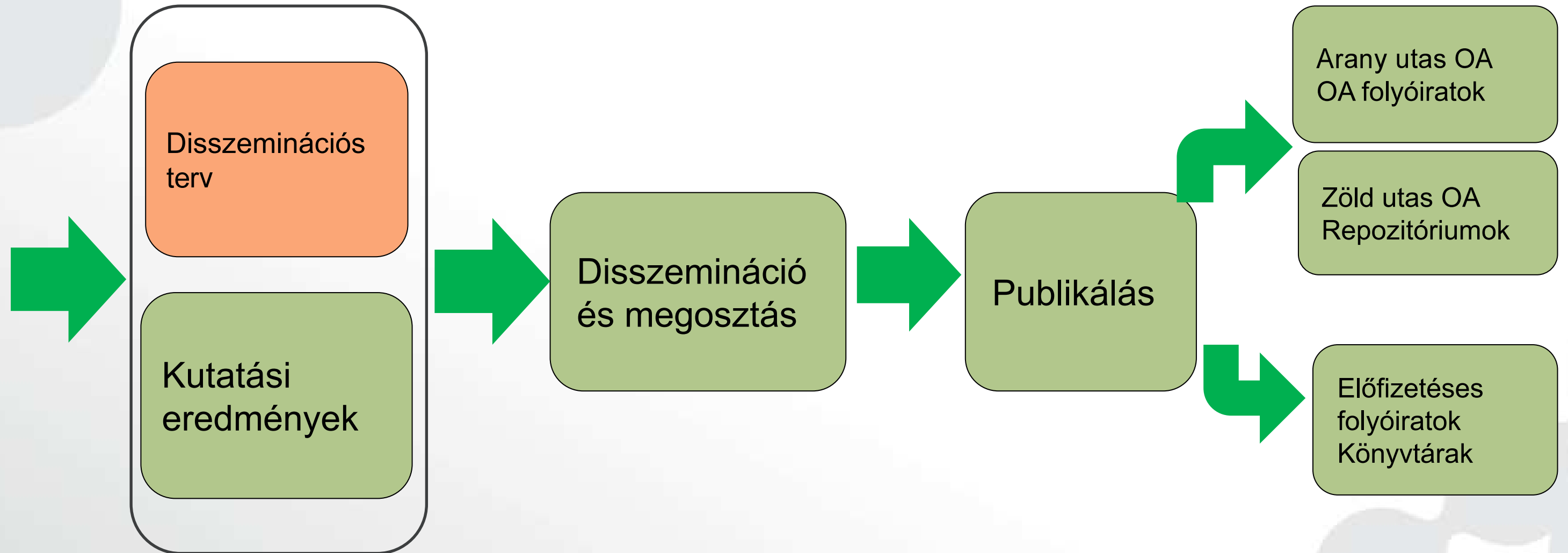


Áttekintés

- **Nyílt hozzáférésű publikálás a tudományos kommunikáció folyamatában**
- **Nemzetközi open access fejlemények, programok**
- **OpenAIRE program bemutatása**

Tudományos Kommunikáció

K
U
T
A
T
Á
S



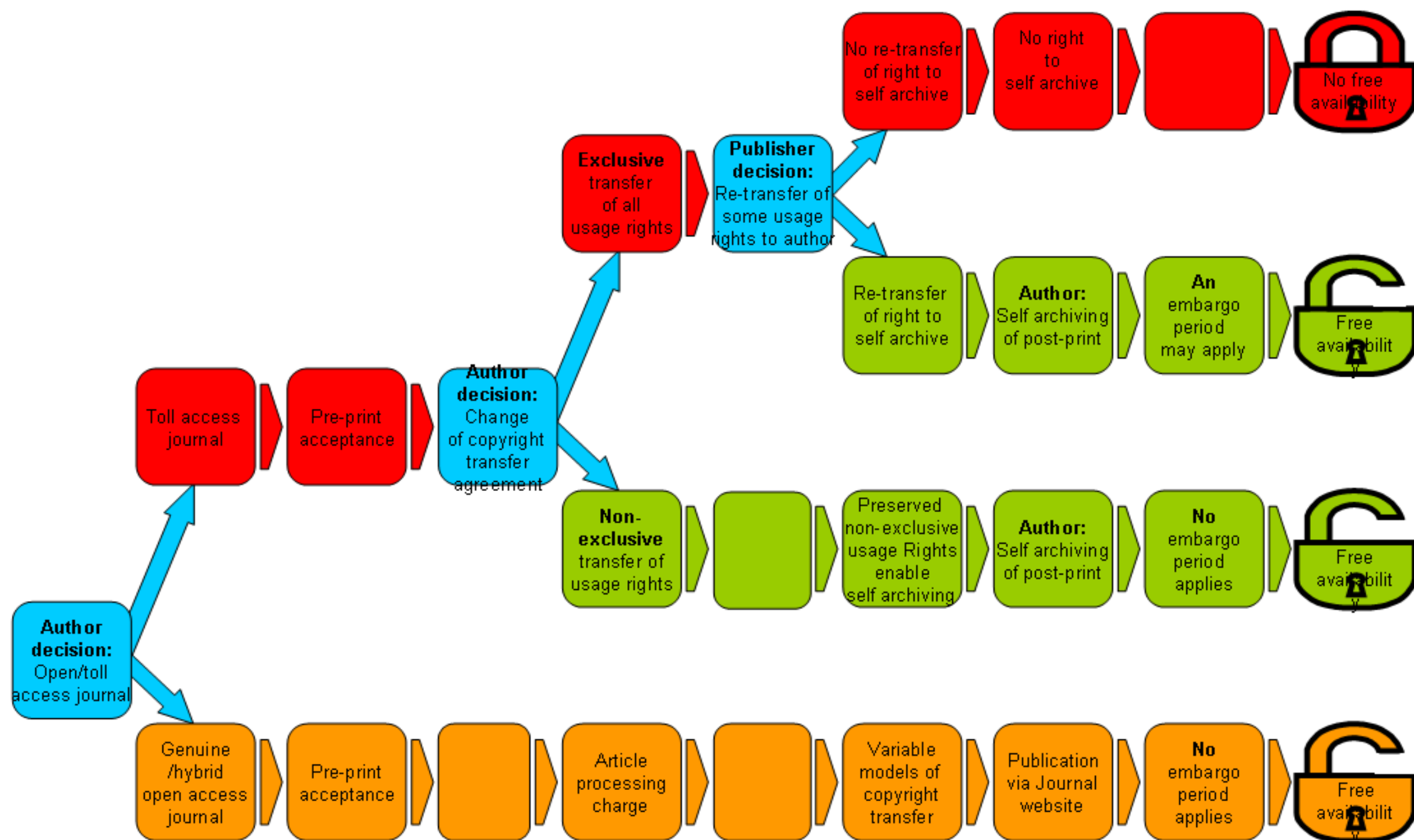


Nyílt hozzáférésű publikálás

Arany út: open access folyóiratokban való publikálás (hybrid, open access vagy díjköteles)

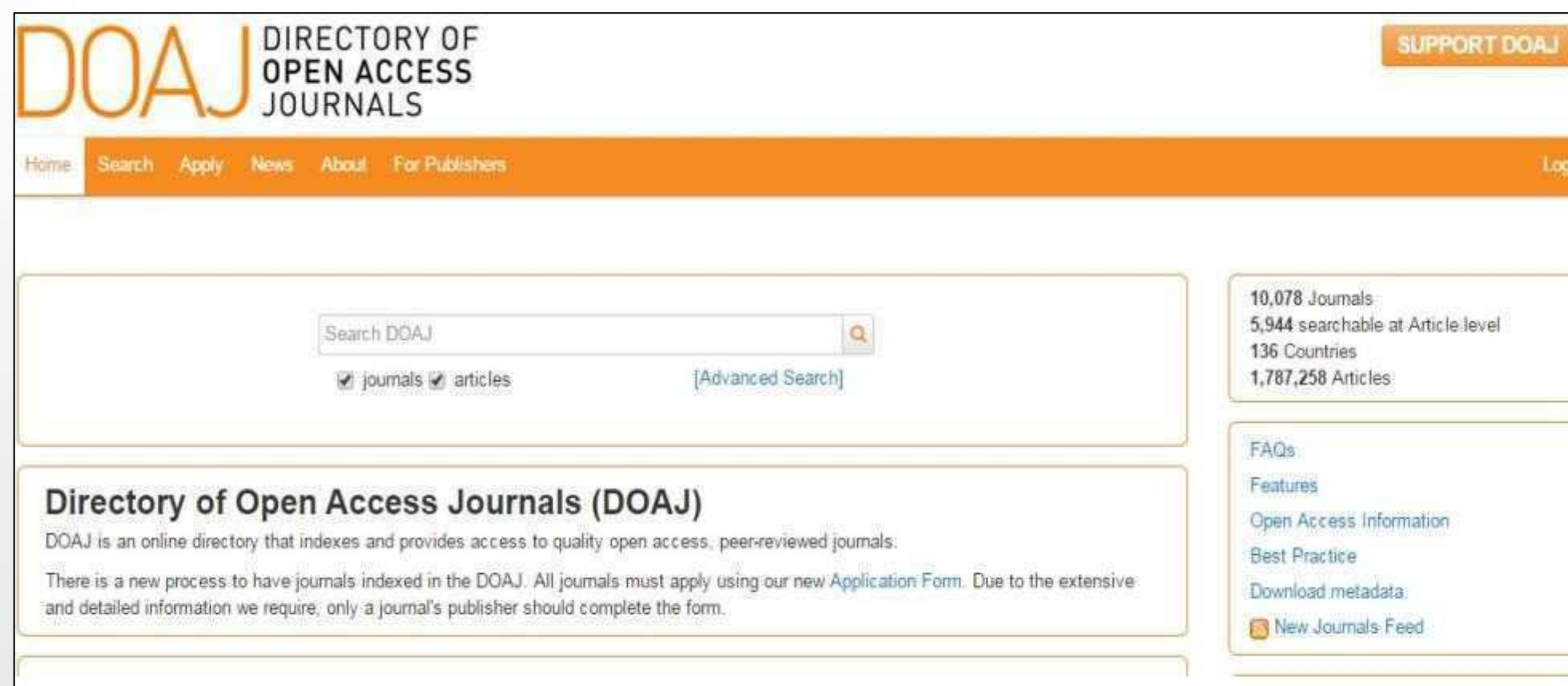
Zöld út: személyes archiválás open access repozitóriumokban





Directory of Open Access Journals

DOAJ folyóirat-regiszter (<http://www.doaj.org/>)
10078 folyóirat - 30 magyar

A screenshot of the DOAJ (Directory of Open Access Journals) website. The header features the DOAJ logo and the text "DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS". A navigation bar includes links for Home, Search, Apply, News, About, and For Publishers, along with a Login link. The main content area has a search bar with the placeholder "Search DOAJ" and a magnifying glass icon. Below the search bar are checkboxes for "journals" and "articles", and a link for "[Advanced Search]". To the right of the search bar, a box displays statistics: "10,078 Journals", "5,944 searchable at Article level", "136 Countries", and "1,787,258 Articles". Below the search bar, a section titled "Directory of Open Access Journals (DOAJ)" provides a brief description of the directory and mentions a new application process for journal indexing. On the far right, a sidebar contains links for FAQs, Features, Open Access Information, Best Practice, Download metadata, and a New Journals Feed.

Ragadozó kiadók

- o Lighthouse Journal Publication (Lighthouse Journals)
- o Literati Scientific and Publishers (Literati Publishers)
- o Longbridge Publishing Company
- o Lorem Journals
- o Macrothink Institute
- o MacroWorld
- o Mainspringer
- o Management Journals
- o Marsland Press
- o Mary and Sam Research Academia
- o Maryland Institute of Research
- o MASAUM Network
- o Maxwell Scientific Organization
- o McMed International
- o MDPI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute)
- o MedCrave
- o Medical Science Journals [Link dead as of 2012-11-14]

Scholarly Open Access

Critical analysis of scholarly open-access publishing

[Home](#) | [About the Author](#) | [Disclaimer](#) | [LIST OF PUBLISHERS](#) | [LIST OF STANDALONE JOURNALS](#)

Other pages

LIST OF PUBLISHERS

Beall's List:

Potential, possible, or probable predatory scholarly open-access publishers

This is a list of questionable, scholarly open-access publishers. We recommend that scholars read the available reviews, assessments and descriptions provided here, and then decide for themselves whether they want to submit articles, serve as editors or on editorial boards. The criteria for determining predatory publishers are [here](#).

Search

RECENT POSTS

- o [Subscription Publisher Awkwardly Experiments with Open-Access](#)
- o [How Does This Fake OA Publisher Manage to Publish Over 500 articles Monthly?](#)
- o [Shortest-Ever Review Article Published](#)
- o [Obituary for an Open Access Journal](#)

<http://scholarlyoa.com/publishers/>



Repozitóriumok

Intézményhez vagy tudományterülethez

- Állandó elérhetőség
- Kereshetőség
- Hosszú távú megőrzés

OpenDOAR

Directory of Open Access Repositories
Home | Find | Suggest | Tools

The Directory of Open Access Repositories - OpenDOAR

[Search for repositories](#) | [Search repository contents](#) | [List of repositories](#) | [Repository Statistics](#)

OpenDOAR is an authoritative directory of academic open access repositories. Each OpenDOAR repository has been visited by project staff to check the information that is recorded here. This in-depth approach does not rely on automated analysis and gives a [quality-controlled](#) list of repositories.

As well as providing a simple [repository list](#), OpenDOAR lets you [search for repositories](#) or [search repository contents](#). Additionally, we provide tools and support to both repository administrators and service providers in sharing best practice and improving the quality of the repository infrastructure. Further explanation of these features is given in a project document [Beyond the list](#).

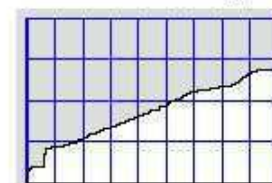
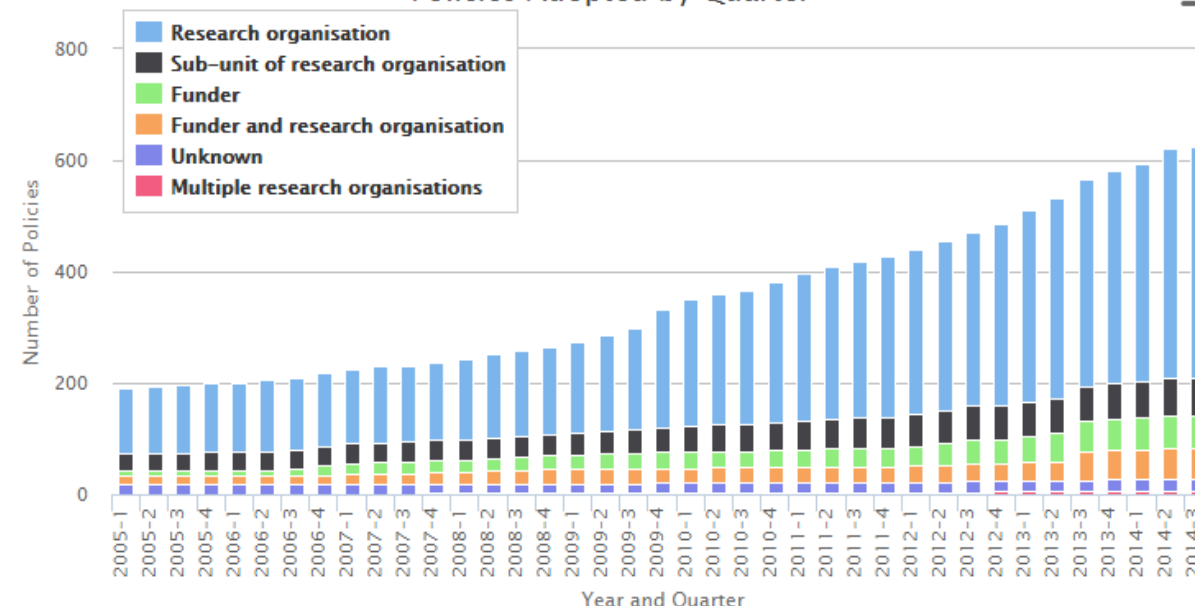
The current directory lists repositories and allows breakdown and selection by a variety of criteria - see the [Find](#) page - which can also be viewed as [statistical charts](#). The underlying database has been designed from the ground up to include in-depth information on each repository that can be used for search, analysis, or underpinning services like text-mining. The OpenDOAR service is being developed incrementally, developing the current service as new features are introduced. A list of [Upgrades and Additions](#) is available.

Developments will be of use both to users wishing to find original research papers and for service providers like search engines or alert services which need easy-to-use tools for developing tailored search services to suit specific user communities.

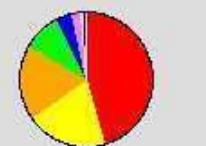
Welcome to ROARMAP

The Registry of Open Access Repositories Mandatory Archiving Policies (ROARMAP) is a searchable international registry charting the growth of open access mandates adopted by universities, research institutions and research funders that require their researchers to provide open access to their peer-reviewed research article output by depositing it in an open access repository.

Policies Adopted by Quarter



Growth of the OpenDOAR Database



Repositories by Continent



1320 repozitórium Európában

Magyarországon:

BCE Corvinus Kutatások

Contenta – Szegedi Tudományegyetem

DEA - Debreceni Egyetem

ELTE Digitális Intézményi Tudástár (EDIT)

Midra - Miskolci Egyetemi

REAL az MTA Könyvtárának

Semmelweis Egyetem repozitóriuma

Szent István Archívum

SZTAKI Publikációtár



Miért fontos az open access?


Kutatók

- Láthatóság
- Hatás
- Elismertség
- Kommunikáció
- Együttműködés
- Szakmai előrelépés

Intézmények

- Az egyetem szellemi termésének „kirakata”
- Maximalizálja a szellemi termés láthatóságát és hatását
- Kutatási és oktatási tevékenységek kezelése, mérése
- Munkaterület projektek, együttműködések, stb. számára

Szerzők jogai


SHERPA/RoMEO

... opening access to research

[Home](#) • [Search](#) • [Journals](#) • [Publishers](#) • [FAQ](#) • [Suggest](#) • [About](#)

[English](#) | [Español](#) | [Português](#)

Publisher copyright policies & self-archiving

4 publishers found when searched for: Publisher: **springer**

Important: Although publishers have default policies, individual journals may have special permissions, especially if they involve other organisations or have paid open access options.
Always run a journal title or ISSN search to check.

Publisher (linked to the full RoMEO details)	RoMEO Colour	Default Policies	Journal List
Humana Press (Springer Imprint)	Green	Default Policies	Journal list
Kluwer (now part of Springer)	Green	Default Policies	—
Springer Verlag (Germany)	Green	Default Policies	Journal list
SpringerOpen	Blue	Default Policies	Journal list

Search again?

☐ Journal titles or ISSNs
 ☒ Publisher names

☐ Exact phrase only
 ☒ All keywords
 ☐ Any

[Advanced Search](#)

RoMEO Colour	Archiving policy
Green	Can archive pre-print and post-print or publisher's version/PDF
Blue	Can archive post-print (ie final draft post-refereeing) or publisher's version/PDF
Yellow	Can archive pre-print (ie pre-refereeing)
White	Archiving not formally supported
	More on colours and restrictions
or	View all publishers

Use this site to find a summary of permissions that are normally given as part of each publisher's copyright transfer agreement.

© 2006-2011, University of Nottingham
[Contact us](#)

OpenAIRE2020

2015 – 2018





Előzmények

- ERC Tudományos Tanács: Guidelines for Open Access (2007)
- DRIVER
- Open Access Pilot 2008-2013

Open Access-ről szóló 39. cikkely minden
2008. augusztus 20. után aláírt támogatási szerződésre
vonatkozik

- OA rendeletek, irányelvek EU szinten (ROARMAP)

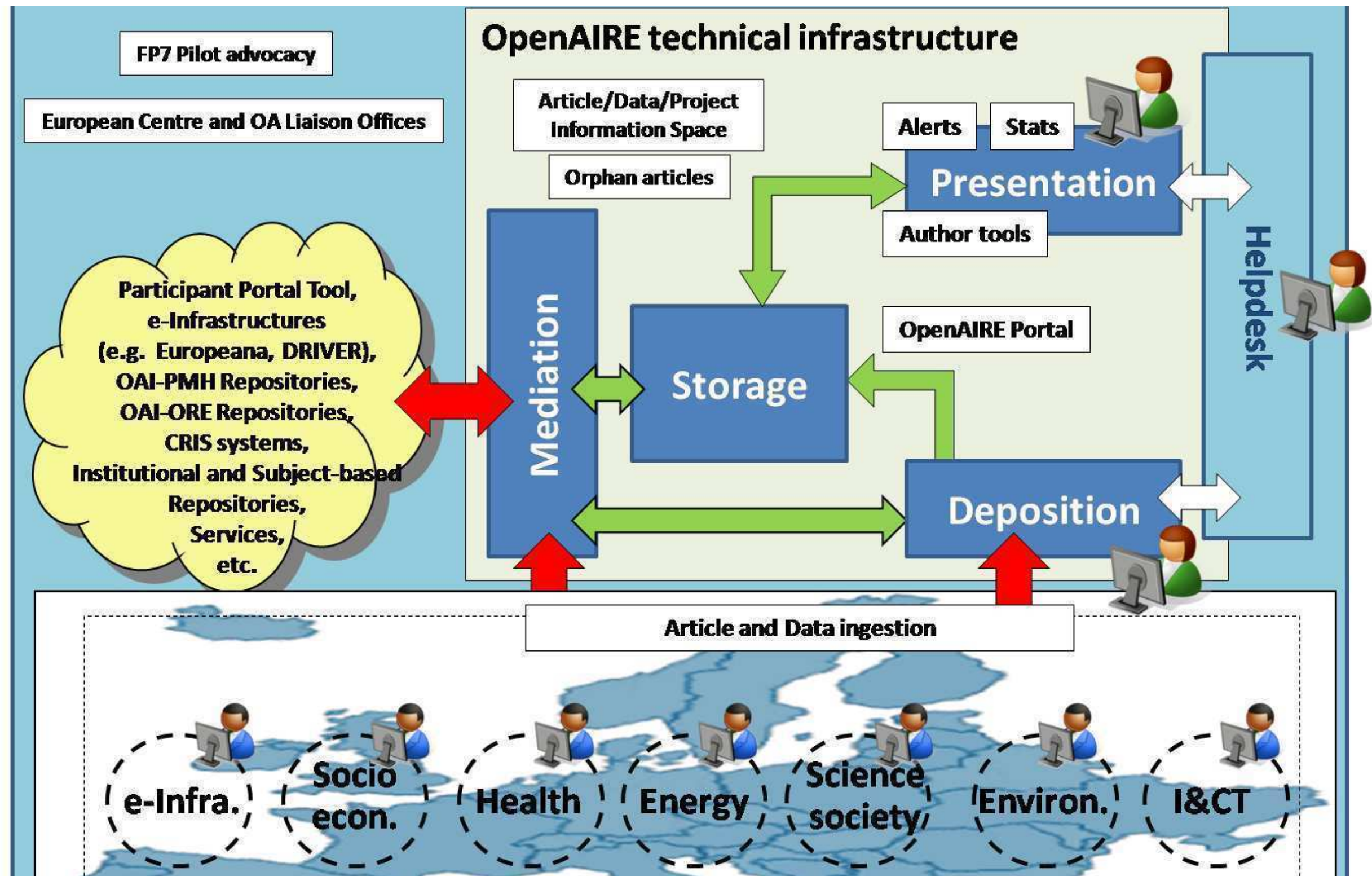


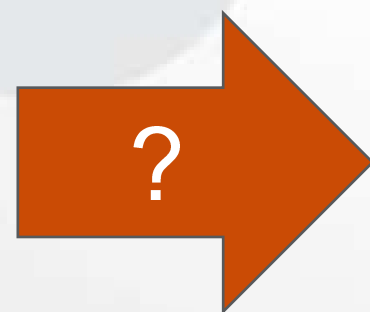


OpenAIRE

- **FP7 – Kutatási infrastruktúra**
- **4,1 millió euró**
- **2009. dec.1.**
- **36 hónap**
- **27 ország, 38 partner**
- **Célok:**
 - 1. Támogatási struktúra kiépítése FP7 kutatási publikációk feltöltéséhez**
 - 2. Elektronikus infrastruktúra kiépítése**
 - 3. Kutatási adathalmazok kezelése (adatmodellek, munkafolyamatok, technológiák kutatása)**







Kutatósi
adatok
kezelése

Értelmezés,
analízis

Szerzői munka

Archiválás,
megőrzés

Tudás megosztása,
kutatók közötti
kommunikáció

Publikálás
Disszemináció



OpenAIREplus

- 2011 december
- 36 hónap
- 33 ország

Célok:

1. Infrastruktúra kialakítása nyílt hozzáférésű publikációk és a hozzájuk tartozó adathalmazok összekötésére
2. Képzések/oktatások szervezése
3. Helpdesk szolgáltatás fejlesztése





Értéknövelt publikáció

Enhanced publication (EP)

A hagyományos kiadványt (könyvet, cikket vagy jelentést) további információkkal egészítenek ki.

Az értéknövelt publikáció az internet kínálta összekapcsolási lehetőségeken alapul.





OpenAIRE2020

- 2015 január
- 42 hónap
- 50 partner
 - 33 Nemzeti open access helpdesk pontok
 - 7 Technikai partner CNR, ARC, UNIBI, ICM, UBONN, CERN, UoA
 - 12 Tudományos szervezet UGOE, UMINHO, UGENT, CRISin, eIFL, LIBER, JISC, COUPERIN, SURF, UCL, COAR, CLARA
 - 3 Adatközösség EBI, Pangea, DANS
 - 3 Jogi szakértő UvA, UGOE, ICM
- Több projektet magában foglaló program





Nyílt tudomány infrastruktúrája



Open access
tudatosság a
kutatók körében

Támogatás és képzés

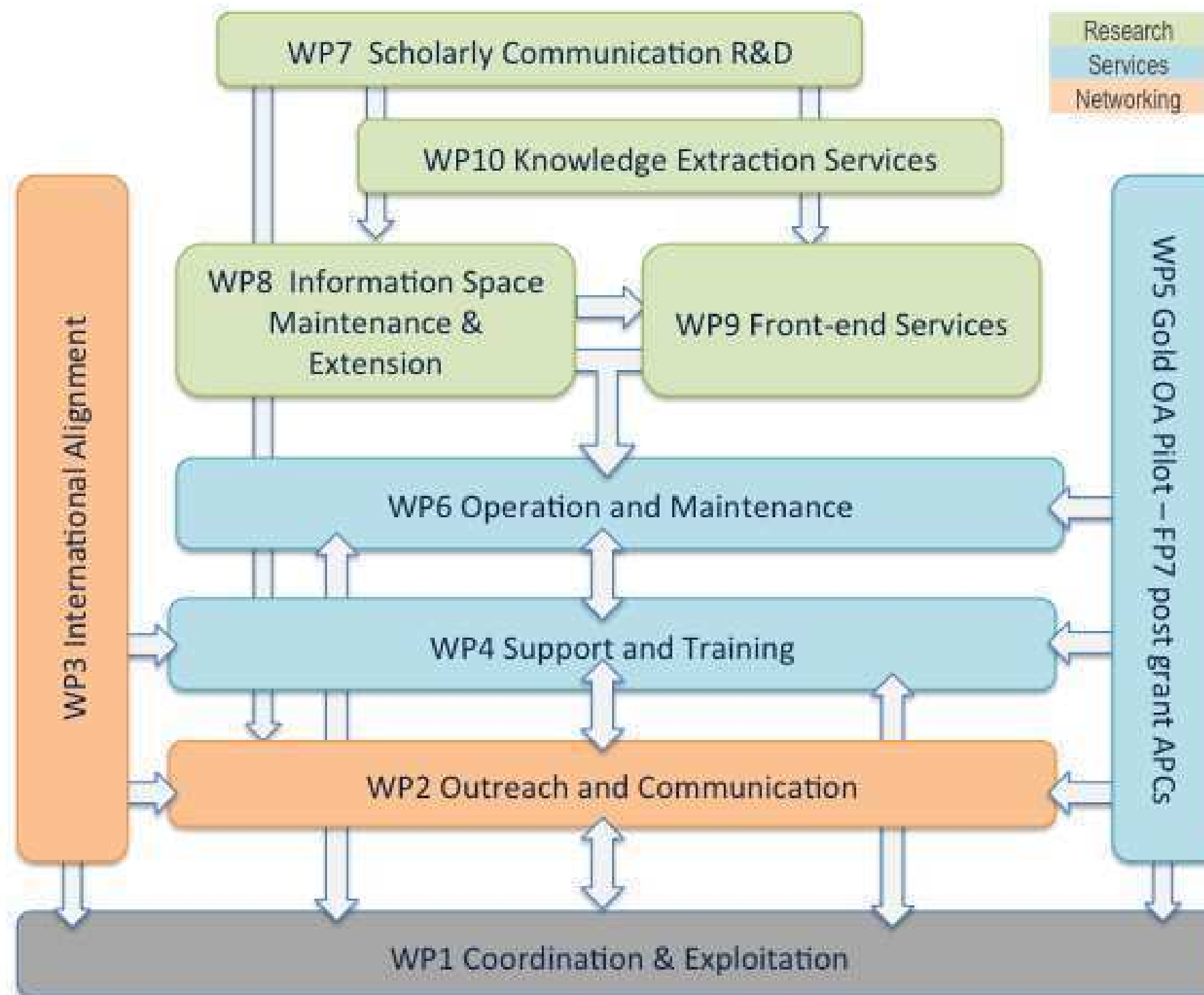


Interoperabilitás
és
szolgáltatások

Kapcsolódás

- H2020
- Nemzeti finanszírozók







OpenAIRE2020 célok

- Az **interoperabilitás** növelése a kutatási források között
- A H2020 **OA mandátumok** támogatása
 - 100% nyílt hozzáférés a tudományos publikáció körében
 - Research Data Pilot
- **Gold OA pilot** - FP7 pályázat utáni publikálás támogatása
- A tudományos kommunikáció **új formáinak** tesztelése
- **Nemzetközi** együttműködések megerősítése
- Az OpenAIRE program, mint **jogi személyiség**





A repozitóriumi hálózathól kiindulva egy Európa-szintű kutatási információs rendszer kiépítése



Publikációk és
adatok feltöltése

Értéknövelt publikációk
megjelenítése

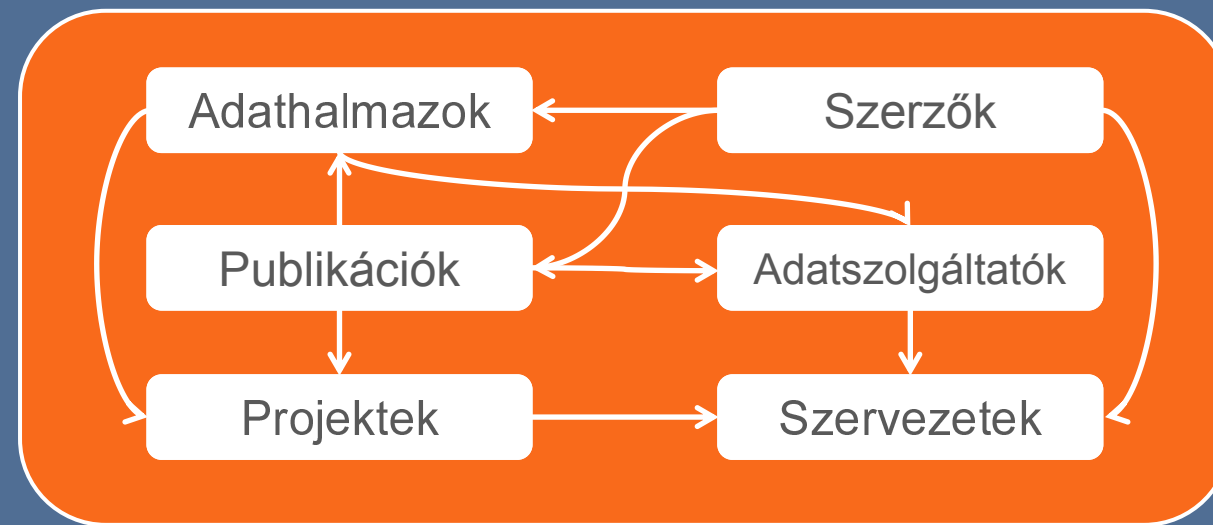
Felvittműködés

ztikák

Szolgáltatások
kutatók, projekt koordinátorok, finanszírozók számára



Infrastruktúra
koordináció



Metaadat és pdf

Kutatási adatok

Infrastruktúra: adatforrások



NOAD - National OA Desk

Feladatok

- **Kapcsolattartás és kommunikáció**
 - Minisztériumok, finanszírozó testületek, intézmények, kutatók
- **Egyeztetés nemzeti politika és infrastruktúra alapján**
- **Helpdesk feladatok**
 - Útmutatók, GYIK, fordítások
- **Kutatási adatkezelés támogatása**
- **Nemzeti finanszírozás integrálása**
- **Gold OA pilot támogatása nemzeti szinten**



Helpdesk feladatok

Támogatás

GYIK

Útmutatók

Információs
weboldalak

Tájékoztatók

Helpdesk rendszer

Kategóriák

Témák

Útmutatók
kidolgozásáa

NOAD

Események

Webinarok

Workshopok

Prezentációk

Felvételek, ppt,
stb.

Disszemináció

Hírlevél

Videók, diák

Szóróanyagok

Egyéb anyagok



EU OA mandátumok változása

FP7 OA Pilot (2008)

- SC39 szerződési záradék
- A programok 20%-t érintette
- Repozitóriumi feltöltések
- Arany utas publikálás finanszírozása a program ideje alatt

Horizon2020 (2015)

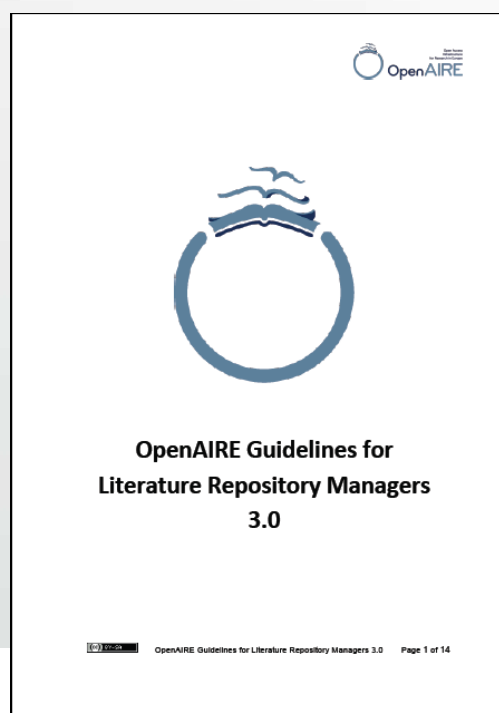
- Minden szerződő projekt
- 100% program lefedettség
- Repozitóriumi feltöltések
- Arany utas publikálás finanszírozása a program ideje alatt és utána
- Research Data Pilot



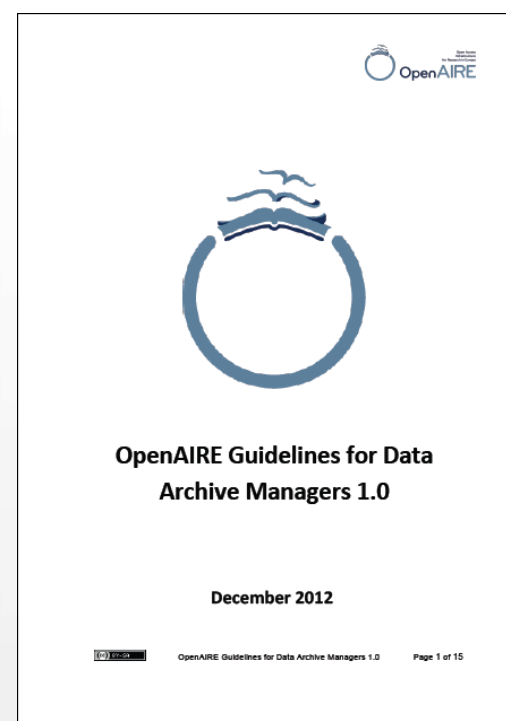


Interoperabilitás - Útmutatók

1 Útmutató
repozitórium
vezetőknek 3.0



2 Útmutató
Adat-repozitórium
vezetőknek



3 CRIS-CERIF-XML





Monitoring szolgáltatás

- **OpenAIRE biztosítja a H2020 publikációk ellenőrzését**
(publikációk, adatok)
- Nemzeti helpdesk-en keresztül más finanszírozókkal való együttműködés
- **Kutatói közösségek** bevonása
 - Testreszabott követelményrendszer a kutatási eredmények azonosítására



FP7 GOLD OA PILOT



Publikációk utófinanszírozása

- LIBER projekt
- Lezárult FP7 projektek tudományos eredményeinek nyílt hozzáférésű publikálása OA folyóiratokban



H2020 DATA PILOT



Részvétel feltételei

Részvevő programok:

Future and Emerging Technologies

Research infrastructures – part e-Infrastructures

Leadership in enabling and industrial technologies – Information and Communication Technologies

Societal Challenge

Guidelines on Open Access to Scientific Publications and Research Data in Horizon 2020

Előírás:

1. A részvevő projekteknek kötelező a kutatási adatok repozitóriumokba való feltöltése
2. Az adatokhoz való nyílt hozzáférés biztosítása, amennyiben lehetséges
3. Kutatási adatkezelési terv készítése





Adatkezelési terv – Data Management Plan

Adminisztrációs kérdések:

- finanszírozó, projekt név, szám, projekt leírás, kutató adatai
- Irányadó politikák (intézményi vagy finanszírozói DM politika, intézményi adatvédelmi politika, stb.)

Adatgyűjtés:

- milyen típusú adatok keletkeznek: milyen típus, nagyság, kiterjesztés?
- hogyan gyűjtik össze vagy hozzák létre az adatokat?

Metaadat:

- milyen metaadat szabványt használnak?
- milyen dokumentumokkal, leírásokkal látják el az adatokat az újra felhasználás megkönnyítése érdekében?

Jogi kitételek teljesítése:

- adatmegőrzés és megosztás jogi kérdései
- a résztvevők anonimitásának kérdése
- titkos adatok tárolása és biztonságos átadása





Kutatósi adatok kezelése

- **NOAD feladatok**
 - Tájékoztató a kutatósi adatkezelési tervezésről és politikáról
 - Könyvtárak szerepe
- **Kutatósi adatkezelési terv**
Data Management Plan (DMP)
- **Adat-repozitóriumok minősítése (DANS)**
- **Jogi védelem kérdése: adatvédelem, titoktartás**
(2 tanulmány)

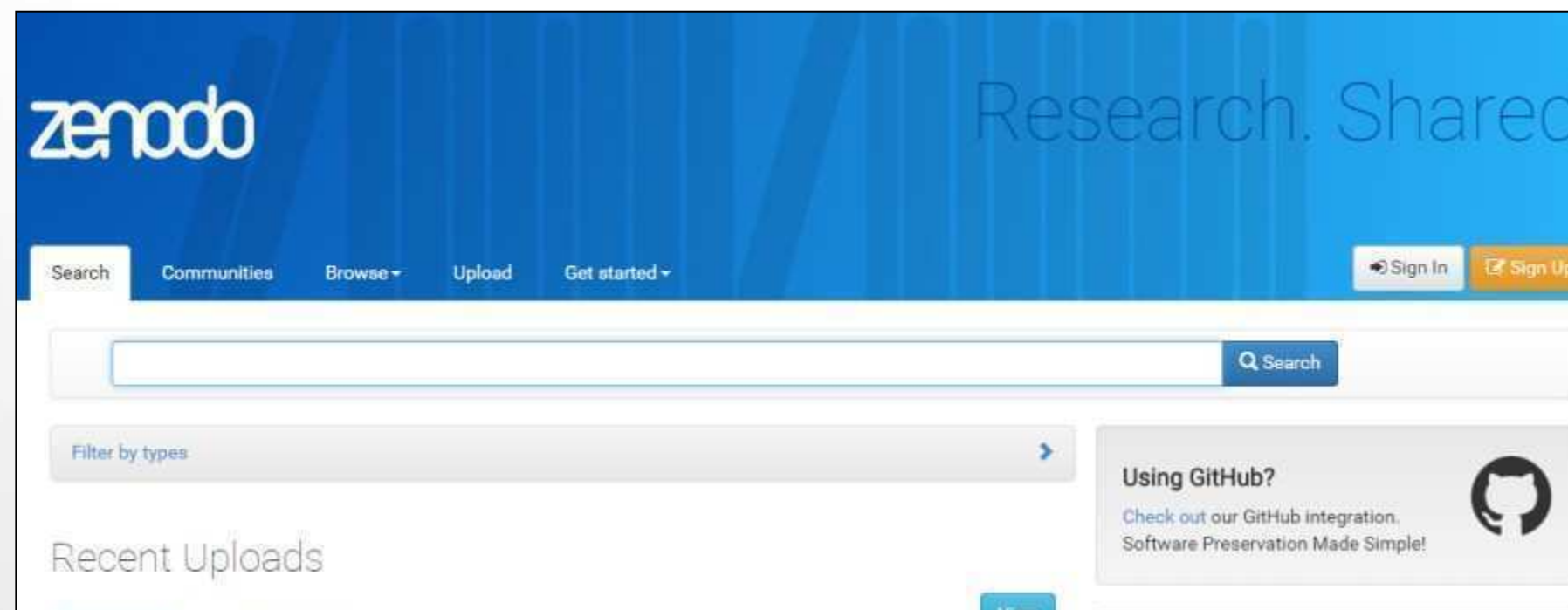




Zenodo

CERN

- Feltöltések, adatkezelési tervekhez való hozzáférés
- Software feltöltések és kapcsolatok
- Kiadókhöz való kapcsolódás



TUDOMÁNYOS KOMMUNIKÁCIÓ



Tudománymetria

- **Cél: túllépni az Impakt Faktoron**
- **Többoldalú indikátorok elemzése OpenAIRE adatok alapján**
- **A nyílt hozzáférés szociális, társadalmi és gazdasági hatásának vizsgálata**





Nyílt lektorálás

- Nyílt lektorálási rendszerek vizsgálata
- Prototípus rendszer kidolgozása





Küldetésnyilatkozat

Meglévő és tervezett repozitóriumok menedzselése

results, across scientific disciplines and thematic domains

Nyílt és fenntartható tudományos kommunikációs infrastruktúra létrehozása

scholarly communication infrastructure

Adatvezérelt kutatások eredményeinek elérhetősége és újrafelhasználása

provision, monitoring and cross-linking

of all research outcomes

Kutatási eredmények átfogó kezelése

across **all** existing, planned and future **repositories**.





Köszönöm a figyelmet!

editg@lib.unideb.hu